In	dex	of	CI	aiı	ns	

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/724,201 Examiner

LIU ET AL. Art Unit

Thanhha Pham

2813

1	Rejected
_	Δllowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im					Dat	e_]	Cla	aim				D
Final	Original	5/11/05										Final	Original				
	1	÷									j		51				
	2	÷]		52				
	3	÷	<u> </u>		L		_				ļ		53				Ш
	4	÷	_		_		<u> </u>						54				\sqcup
	5	÷	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>						55				
<u> </u>	6	+		L	ļ		ļ						56				\sqcup
	7	+	<u> </u>	<u> </u>	ļ		 	<u> </u>			1		57				\vdash
	8	+	<u> </u>		 		 				ł		58	H	Ľ.		\vdash
	9 10	÷			├		├				ł		59 60	H			\vdash
	11	÷	<u> </u>	-	╀─	ļ	├	-			ł		61	-	-	-	$\vdash \vdash$
	12	÷	\vdash	\vdash	┼─		╁─	\vdash	-	-	1		62	-		—	
	13	÷	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash				ł		63			_	\vdash
	14	+	\vdash	┢	╁╌		\vdash	\vdash			ł		64	┢			\vdash
	15	÷		\vdash	\vdash	-	┢╌	\vdash		-	1		65			_	
	16	÷	\vdash				<u> </u>			_	1	,	66			_	
<u></u>	17	÷		Γ-	 			_			1		67				
	18	÷					1				1		68	-			
	19	÷		\Box			_			Γ	1		69				
	20	÷		Γ	<u> </u>		Γ			<u> </u>	1		70				П
	21										1		71				
	22]		72				
	23												73				
	24		_	<u> </u>				$oxed{oxed}$					74				\sqcup
	25	<u> </u>		_	<u> </u>					<u> </u>			75				
	26				ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			76	<u> </u>	_		\sqcup
	27	ļ		<u> </u>	 _	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ		77	<u> </u>	_		\vdash
<u> </u>	28	_	 	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ		78	<u> </u>	_		\vdash
<u> </u>	29	<u> </u>		<u> </u>	 		⊢	<u> </u>		⊢	ł		79				-
<u> </u>	30	-	<u> </u>		-		├	_		-	ł		80		_		\vdash
⊢	31 32	┝	-	├	╀	<u> </u>	├	┝		<u> </u>	ł		81 82	H	_		\vdash
_	33	-	⊢	├	├	├	├				ł		83	H	<u> </u>	-	\vdash
 	34	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	-	ł		84				
-	35				\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		1	-	85				$\vdash \vdash$
	36	-	\vdash		\vdash			\vdash		\vdash	1		86			<u> </u>	$\vdash \vdash$
	37		\vdash	1	一	H				H	1		87		\vdash		\vdash
	38			_	1	1		_			1		88				\vdash
	39	l	Г	Γ	1	T	Π	<u> </u>			1		89				\Box
	40]		90				
	41]		91				
	42]		92				
	43				<u> </u>						1		93				
<u> </u>	44	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1		94	L_			\sqcup
L	45	Ŀ	_	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	95	lacksquare	_	_	\sqcup
<u> </u>	46	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	—	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L	1		96		_	<u> </u>	\sqcup
	47	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>		l		97				\sqcup
	48	<u> </u>		_	 	<u> </u>	 	 	_	<u> </u>	l		98		_		\sqcup
<u> </u>	49			<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	-	 	ł		99	-	<u> </u>	├-	$\vdash \vdash$
	50	Ц.	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		<u></u>	J	L	100	L	L	<u> </u>	L I

Cla	Claim			Date										
<u>70</u>	Original			ļ										
Final	i <u>ē</u>													
۳.	ŏ													
			_	_		_								
	51			_										
	52													
	52 53													
	54													
	54 55													
	56													
	57					_								
-	57 58		-											
	59													
_	60			_	H									
	61		-	-	⊢	-	_	\vdash	\vdash					
	62			_	-			-	_					
	62			<u> </u>	\vdash			<u> </u>		<u> </u>				
	63	<u> </u>		 				 -	<u> </u>	<u> </u>				
	64	 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>				
	65				<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>				
,	66	_		<u> </u>	_			_	_	<u> </u>				
	67	<u> </u>		L	L_		L.,	L	_	L				
	68			L.	L									
	68 69													
	l 70 l													
	71													
	71 72 73							L						
L	73	L.												
	74 75 76 77								<u>L</u> .					
	75													
	76								<u> </u>					
	77													
	78													
	79								L.					
	79 80													
	81				L				Ľ	L				
	82													
	82 83													
	84					_								
	84 85			·	П									
	86													
	87									_				
	88	П								Г				
	89													
	90			\Box	г	_				Г				
	91	\vdash	Т	Г	Г	\Box		1		Г				
	92			\Box	Г									
	93													
	94							Г		<u> </u>				
	95									\vdash				
	96					П		\vdash	_	\vdash				
	97							\vdash	Ι					
	98													
	99							<u> </u>	\vdash					
	100	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 -		 				

Cla	Date									
Final	Original									
Fi	Öriç									
		_								Ш
	101 102		_				_		_	Ш
	102									Ш
	103	_						<u> </u>		Ш
	104	<u> </u>			-	_	<u> </u>	_	_	Щ
	104 105 106									Н
	100		_						_	H
	107 108 109 110 111	-	_	_	-	 				-
	100			_					_	\vdash
	110	_	\vdash		┢	_			_	\vdash
	111	-			\vdash			-	_	\vdash
	112				H		<u> </u>	┢═		
	113	Г					\vdash			П
	112 113 114 115 116 117		П		\Box					\Box
	115									
	116									
	117									
	118									
	118 119 120									
	120		_				<u>L</u>		L	
	121 122	_			_		<u> </u>	_	<u> </u>	
	122				<u> </u>		_		Ŀ	Щ
	123		_		_					Щ
	123 124 125	_		_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	Щ
	125	-	-				-			-
	120		_	_	 				<u> </u>	
	127	H		_	\vdash		├	-		\vdash
	126 127 128 129 130	H			 		_		-	H
	130		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
	131	_				_	\vdash	-	_	\vdash
	131 132	_							_	Н
	133		Т		 			-	_	
	134	П								
	134 135									
	136									
	137 138									
	138		L	L	匚		<u> </u>			
	139		L		Ļ	L	<u> </u>	L_	_	Ш
	140			_	Ļ.		<u> </u>	_	_	Ш
	141	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	142				<u> </u>	_	_		_	\sqcup
	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	144	<u> </u>				_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	145	\vdash	\vdash		<u> </u>				 	$\vdash \vdash$
	146	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	Н
<u> </u>	147 148	\vdash	├				├			$\vdash \vdash$
<u> </u>		<u> </u>	\vdash			-	├-	├—	├-	\vdash
	149 150	\vdash	├		├—	├	-	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	150	<u> </u>	L	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>	L	Ш